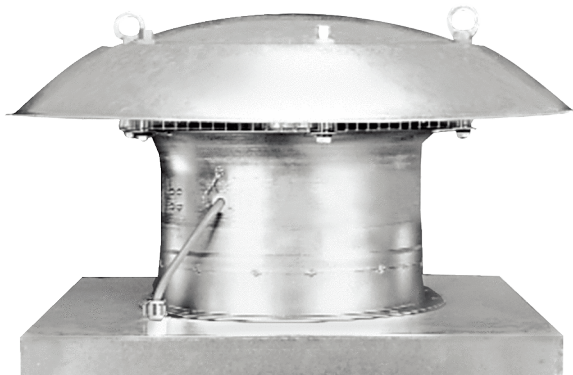


# DZD 25/4 D



## Kurzinformation

Axialer Dachventilator, horizontal ausblasend, DN 250, Drehstrom

## Einsatzbeispiele

Produktionsstätte, Arbeitsstätte, Gewerberaum, Gaststätte, Ausstellungsraum

Artikelnummer 0087.0490

## Technische Daten

Fördervolumen	800 m³/h
Drehzahl	1.425 1/min
Laufradtyp	axial
Drehzahlsteuerbar	✓
Reversierbarkeit	✓
Spannungsart	Drehstrom
Bemessungsspannung	400 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennleistung	50 W
I <sub>Max</sub>	0,14 A
Schutzart	IP 54
Wärmeklasse	B
Netzzuleitung	5 / 1,5 mm <sup>2</sup>
Einbauort	Dach
Einbaulage	senkrecht
Material	Stahlblech, verzinkt
Gewicht	11,5 kg
Nennweite	250 mm
Breite	570 mm
Höhe	570 mm
Tiefe	325 mm
Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	-20 °C bis 60 °C
Fördermitteltemperatur bei I <sub>Max</sub>	-20 °C bis 60 °C
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	C
GTIN (EAN)	4012799874904

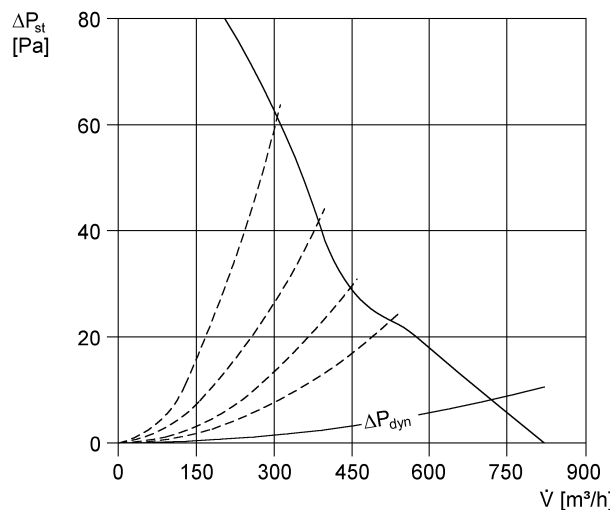
# DZD 25/4 D

## Schallleistungspegel im Oktavspektrum

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L <sub>WA7, S5</sub> (dB(A))	35	52	60	63	60	60	55	45	67

L<sub>WA7</sub> = Gehäuse- und Freiansaug-Schallleistungspegel in dB

## Kennlinie



# DZD 25/4 D

Maßzeichnung [mm]

